

Die **altek GmbH** ist Anbieter von Komponenten und Flüssigkeitssystemen in Pflanzenschutzgeräten. Von der Entwicklung bis hin zur Endprüfung des Fertigprodukts werden alle Prozesse inhouse abgedeckt. Nahezu alle Pflanzenschutzgerätehersteller vertrauen auf die Zuverlässigkeit von altek Produkten.

Zur Verstärkung unserer Konstruktionsabteilung suchen wir **ab sofort** für den Standort Großraum Rottenburg einen fachlich versierten



EMBEDDED SOFTWARE ENGINEER (M/W/D)

IHR PROFIL

Wir suchen das Gespräch mit erfahrenen und selbstständig arbeitenden Bewerber/innen, für die Teamarbeit keine Floskel ist, die einen kollegialen und offenen Umgang vorleben und sich den Herausforderungen in der täglichen Arbeit stellen.

Darüber hinaus verfügen Sie über:

- Ein abgeschlossenes Studium der Elektro-, Informations- oder Regelungstechnik oder eine adäquate Ausbildung.
- Fundierte Erfahrung in der Programmierung von Mikrocontrollern, vorzugsweise Controller der ARM-Familie.
- Fundierte Erfahrung mit Feldbus-Systemen, vorzugsweise CAN.
- Idealerweise Erfahrung in der Ansteuerung und Regelung von Ventilen und Proportionalreglern.
- Eine ausgesprochene Hands-on-Mentalität sowie eine hohe Ziel- und Umsetzungsorientierung.
- Die Fähigkeit, im Team zu arbeiten.
- Faszination an der Landtechnik und den darin eingesetzten Maschinen.

KONTAKT

Bei Interesse können Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen direkt auf dem Messestand abgeben oder Sie senden uns eine E-Mail an job@altek-gmbh.de

Wir freuen uns auf Sie!

altek GmbH | Boschstrasse 1 | 72108 Rottenburg
Klara Midinet | Telefon: 07457/94 26 31
www.altek-gmbh.de

IHRE AUFGABEN

In dieser Position verantworten Sie die Software-Entwicklung für unsere CANBUS-gesteuerten Ventile, Regler und Kugelventile.

Die Hauptaufgaben im Einzelnen:

- Sie erstellen Performance-Anforderungen und Pflichtenhefte
- Sie tragen die vollumfängliche Verantwortung für die Erstellung von Embedded Software
- Sie steuern die Planung und Durchführung von Systemtests
- Sie arbeiten mit der mechanischen Konstruktion eng zusammen
- Sie assistieren bei der Bauteilbeschaffung sowie im Umgang mit externen Prüfinstituten

DAS ANGEBOT

Wir bieten Ihnen einen sehr interessanten Arbeitsplatz in einer faszinierenden Branche. Sie arbeiten in einem sich im Ausbau befindlichen Team mit viel Entscheidungsspielraum und hohem Maß an Selbstständigkeit.



altek
SUPPLY WITH PERFECTION

Halle 8 Stand C19